|  |  |
| --- | --- |
| **Адрес Оргкомитета в Москве**:  119991, Москва, ГСП-1; Ленинские Горы, д.1 стр.12, МГУ, Биологический ф-т, кафедра Биофизики, Ризниченко Г.Ю. | Тел.: 8(495)939-02-89,  E-mail: MCE@ mse.su,  **http:// mce.su**  [**www.mce.su**](http://www.mce.msu.su/) |

# ДВАДЦАТЬ ВТОРАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**МАТЕМАТИКА. КОМПЬЮТЕР. ОБРАЗОВАНИЕ**

*г. Пущино, 26-31 января 2015 г.*

# ПРИГЛАШЕНИЕ

Серовайский Семен Яковлевич

Алматы, КАЗАХСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АЛЬ-ФАРАБИ, Кафедра дифференциальных уравнений и теории управления

**Глубокоуважаемый Серовайский Семен Яковлевич!**

Приглашаем Вас принять участие в XXII Международной конференции “Математика. Компьютер. Образование.”, которая будет проходить в г. Пущино, 26-31 января 2015 г. c докладом "К выходу книги "Размышления о математике и ее истории"" (секция "Гуманитарное и естественно-научное образование: методика преподавания"), с докладом "Идентификация математической модели Лечения антибиотиками зараженного организма" (секция "Ан.

Тезисы лекции будут опубликованы в сборнике материалов конференции.

Председатель правления Межрегиональной общественной организации

«Женщины в науке и образовании»

Профессор МГУ им. М.В. Ломоносова

доктор физ.-мат. наук

*Г.Ю. Ризниченко*

# Информация о Конференции доступна на сайте [www.mce.su](http://www.mce.su/).

**Открытие** XXIIконференции «Математика. Компьютер. Образование» и **пленарные заседания** будут проходить в конференц-зале Института теоретическо и экспериментальной биологии (ИТЭБ) РАН.

**Регистрация участников** начнется 26 января 2015 в Оргкомитете (4 этаж) в здании Института биофизики клетки РАН (ИБК РАН) и Института теоретической и экспериментальной биофизики РАН (ИТЭБ РАН), и в перерывах между заседаниями (26 января с 13.00 до 19.00; остальные дни с 9.00 до 19.00).

Пленарные и секционные заседания проводятся в здании Института биофизики клетки РАН (ИБК РАН) и Института теоретической и экспериментальной биофизики РАН (ИТЭБ РАН), стендовые сессии в холе этого же здания.